



Платформа Supermicro 2U 2029GP-TR, до двух процессоров Intel Scalable, DDR4, 10x2,5" HDD SATA, до шести графических ускорителей

SYS-2029GP-TR

Описание

Серверная платформа SYS-2029GP-TR обеспечивает возможность установки до шести профессиональных графических ускорителей.

[Список совместимых графических ускорителей.](#)

Шасси с 2 блоками питания по 2000W
Процессор: Socket LGA3647 - 2 шт
Радиатор процессора - 2 шт
Память: до 4TB DDR4
Чипсет: Intel® C621 - 1 шт
Жесткие диски: отсутствуют
Hot-swap жесткие диски SATA/SAS 2.5" - до 8 шт
Hot-swap жесткие диски NVMe 2.5" - до 2 шт
Салазки для жестких дисков горячей замены 2.5"
- 10 шт
Кабель дополнительного питания для GPU - 6 шт
Рельсы для установки в 19" стойку - 1 шт

Общие

Чипсет материнской платы	Intel C621
Количество сокетов для процессора	2
Семейство процессоров	Intel Xeon Scalable
Тип оперативной памяти	DDR4
Максимальный объем оперативной памяти, TB	4
Количество слотов оперативной памяти	16
Форм-фактор отсеков под жесткие диски	SFF 2,5"
Количество отсеков под жесткие диски	8
Наличие салазок для жестких дисков	Да
Количество слотов расширения PCI-E	7



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Наличие рельс для установки в стойку 19"	Да
Socket	LGA3647
Поддержка ECC памяти	Да
Тип установленных радиаторов	Радиатор стандартной эффективности
Слот расширения PCI-E FH/FL x16	6

Интерфейсы

Интерфейсы 10/100/1000BaseT	0
Интерфейсы 10GBase-T	0

Питание

Напряжение питания	~220V AC
Блоки питания	2
Мощность блоков питания, Вт	2000

Физические характеристики

Диапазон рабочих температур, °C	от 10 до 35
Исполнение корпуса сервера	2U

Управление и мониторинг

Management порт	1000BaseT
-----------------	-----------